

СОГЛАСОВАНО  
Заместитель директора по научной  
работе, к.б.н.

  
\_\_\_\_\_ А.М. Камионская

«17» октября 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
чл.-корр. РАН

  
\_\_\_\_\_ В.О. Попов

«17» октября 2018 г.

М.П.



## ПОЛОЖЕНИЕ

об отчетной конференции аспирантов «Федерального государственного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук»

### 1. Общие положения

1.1. Отчетная конференция аспирантов (далее - конференция) «Федерального государственного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» (далее – ФИЦ Биотехнологии РАН) учреждена в рамках Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.11.2013 г. № 1259 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»; Положения об аспирантуре ФИЦ Биотехнологии РАН, утвержденного приказом № 28-Д от 29.07.2015 г. с целью реализации программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению 06.06.01 Биологические науки.

1.2. Организатором конференции является отдел аспирантуры ФИЦ Биотехнологии РАН.

1.3. Основная цель конференции – централизованная проверка результатов научной деятельности аспирантов.

1.4. Задачи конференции:

- промежуточная оценка уровня сформированности компетенции, предусмотренных утвержденной образовательной программой;
- обеспечение публичного обсуждения полученных аспирантами результатов с целью независимой оценки и предоставления возможности составления наиболее эффективного перспективного плана исследований;

- совершенствование профессиональных навыков аспирантов;
- приобретение опыта публичных выступлений аспирантов.

## **2. Порядок и сроки проведения конференции**

- 2.1. Конференция проводится ежегодно в соответствии с утвержденным графиком учебного процесса в рамках проведения аттестационных мероприятий во втором семестре текущего учебного года отдельно по каждой научной специальности обучающихся.
- 2.2. К участию в конкурсе допускаются аспиранты ФИЦ Биотехнологии РАН всех курсов обучения, не имеющие академической задолженности, не находящиеся в академическом отпуске.
- 2.3. Участие в конференции аспирантов всех форм и курсов обучения обязательно.
- 2.4. Аттестационная комиссия, действующая на момент проведения конференции, присутствует на конференции в обязательном порядке.

## **3. Требования и структура доклада**

- 3.1. Доклад аспиранта на конференции предусматривает публичное выступление по итогам полученных за текущий учебный год результатов научных исследований.
- 3.2. Продолжительность выступления с докладом составляет не более 10 минут, по докладу выступающего предусмотрены ответы на вопросы аттестационной комиссии продолжительностью не более 15 минут.
- 3.3. Доклад аспиранта включает вводную часть, основные результаты, выводы и список имеющихся публикаций.

## **4. Требования и структура тезисов докладов**

- 4.1. Сроки сдачи тезисов конференции (в электронном и бумажном виде) не позднее, чем за 1,5 месяца до даты проведения конференции по конкретной научной специальности. Бумажная версия тезисов конференции должна содержать резолюцию утвержденного научного руководителя.
- 4.2. Тезисы конференции должны включать фамилию, имя, отчество аспиранта на русском и английском языках, год обучения, научную специальность, сведения о научном руководителе (фамилию, имя, отчество, ученую степень, ученое звание (при наличии), должность с указанием лаборатории), фотографию аспиранта, тему проведенных за учебный год научных исследований на русском и английском языках, аннотацию на русском и английском языках, ключевые слова на русском и английском языках, основной текст со ссылками на используемые источники, список

используемых источников, список всех имеющихся публикаций аспиранта по теме диссертационного исследования, основные достижения за период обучения в аспирантуре, полученные патенты.

## 5. Заключительные положения

5.1. По результатам конференции проходит заседание аттестационной комиссии для аттестации по итогам учебного года.

5.2. По решению аттестационной комиссии аспиранты могут быть отмечены дипломами за лучший доклад, но не более двух аспирантов по каждой научной специальности.

5.3. По материалам конференции издается сборник, включающий тезисы докладов аспирантов, участвующих в конференции.

Руководитель профиля  
03.01.03 Молекулярная биология  
д.б.н., профессор



Е.З. Кочиева

Руководитель профиля  
03.01.04 Биохимия  
д.б.н., профессор



М.С. Крицкий

Руководитель профиля  
03.01.09 Математическая биология,  
биоинформатика  
к.б.н.



Ю.А. Медведева

Руководитель профиля  
03.02.03 Микробиология  
д.б.н.



Н.В. Пименов

Начальник отдела аспирантуры



Е.С. Титова